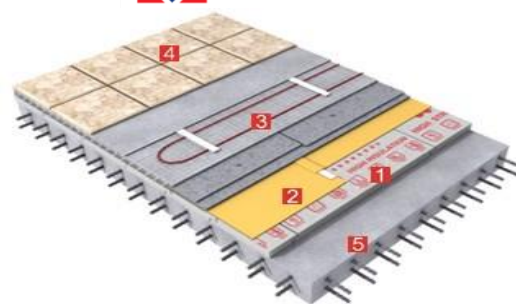


СИСТЕМА SD-ПІДЛОГА Термо



Система «теплої підлоги»

Опис системи:

Система «теплої підлоги» включає в себе влаштування шару з нагрівальними кабелями поверх ефективного теплоізоляційного шару CARBON, покладеного на вирівняну основу. Це рішення збільшує тепловіддачу в бік опалюваного приміщення. Зверху на теплоізоляційний шар укладається пароізоляційна плівка, що запобігає також витіканню «цементного молочка» зі стяжки. Система SD-ПІДЛОГА Термо дозволяє скоротити рівень ударного шуму до 25 дБ при використанні всього 20 мм екструзійного пінополістиролу (згідно з протоколом № 095к/12).

Сфера застосування:

Система ізоляції підлоги призначена для ванних кімнат, кухонь і інших приміщень, що вимагають обігріву за допомогою електронагрівальних кабелів.

Виконання робіт:

Згідно з «Рекомендаціями щодо проектування та облаштування гідроізоляції будинків і споруд з застосуванням матеріалів SWEETONDALE».

Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м ²
1	Екструзійний пінополістирол CARBON PROF*, ТУ У 22.2-32944149-009:2017	4.09	м ³	упаковка–пачка*, ширина – 580 мм довжина – 1180 мм, висота – 400 мм	1,02
2	Плівка пароізоляційна 150 г/м ²	-	м ²	рулони, шириною 1,5-3,0 м; довжина 30 -100 м	1,15
3	Цементно-піщана стяжка з нагрівальними елементами	-	-	-	-
4	Покриття підлоги-плитка	-	-	-	-
5	Залізобетонна плита перекриття	-	-	-	-

* - за погодженням зі споживачем можливе виготовлення плит інших розмірів;

- також можна застосовувати інші марки екструзійного пінополістиролу SWEETONDALE XPS.